

# Zadání diplomové práce

Student: **Bc. Linda Rollová**

Studijní program: N2102 Nerostné suroviny

Studijní obor: 2102T003 Komerční inženýrství v oblasti surovin

Téma: **Analýza pracovních úrazů na velkostrojích**  
**Analysis of Industrial Accidents on Excavators**

Zásady pro vypracování:

Zjistěte zdroje nebezpečí při práci na velkostrojích a zhodnoťte v této souvislosti pracovní úrazy. Práci strukturujte do následujících částí:

1. Úvod
2. Technické údaje a popis velkostroje
3. Rizika při práci a prevence úrazů
4. Analýza pracovních úrazů
5. Závěr

Rozsah práce: 30 - 35 stran textu

Seznam doporučené odborné literatury:

Vyhláška BÚ . 26/1989 Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a bezpečnosti provozu při hornické činnosti a při činnosti prováděné hornickým způsobem na povrchu, ve znění vyhlášky BÚ . 340/1992 Sb., vyhlášky BÚ . 8/1994 Sb., vyhlášky BÚ . 236/1998 Sb., vyhlášky BÚ . 434/2000 Sb., vyhlášky . 142/2004 Sb. a vyhlášky . 298/2005 Sb.  
DVO Á EK, Jaroslav. Analýza hospodářské činnosti báňského podniku. 1. vyd. Ostrava : VŠB - Technická univerzita Ostrava, Moravskoslezská hornická společnost SVTS, 1997. 156 s. ISBN 80-7078-515-2.

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **Ing. Jana Bartoňová**

Datum zadání: 31.10.2008

Datum odevzdání: 30.04.2009

---

doc. Dr.Ing. Oldřich Kodým  
*vedoucí institutu*

---

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc.,Dr.h.c.  
*děkan fakulty*